INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No PEP 03/01538

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 C01821/40

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 CO1B

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, WPI Data

ategory °	Citation of document, with indication, where appropriate, of t	Relevant to claim No.		
x	EP 0 945 400 A (KRUPP UHDE GMBH; GHH BORSIG TURBOMASCHINEN GMBH (DE)) 29 September 1999 (1999-09-29) page 2, line 52 - line 58 page 4, line 38 - line 42 page 5, line 25 - line 53; figure 1		1-4	
A	US 4 263 267 A (HENCKENS ARNOLD ET AL) 21 April 1981 (1981-04-21) column 2, line 65 -column 3, line 55; figure 1		1-4	
A	EP 0 154 470 A (AIR PROD & CHEM) 11 September 1985 (1985-09-11) page 5, line 16 -page 6, line 22; figure 1		1-4	
V Fur	ther documents are listed in the continuation of box C.	-/ X Patent family members are listed	in annex.	
X Furt	<u>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</u>	A T ABOUT LINE WAS A TO A		
P Concint at	ategories of cited documents :	"T" later document published after the into or priority date and not in conflict with	mational filing date	
"A" docum consk "E" earlier filing o "L" docum which citatio "O" docum other "P" docum	ent defining the general state of the art which is not dered to be of particular relevance document but published on or after the international date ent which may throw doubts on priority claim(s) or is cited to establish the publication date of another in or other special reason (as specified) ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or means ent published prior to the international filing date but than the priority date claimed	cited to understand the principle or the invention "X" document of particular relevance; the cannot be considered novel or cannot involve an inventive step when the document of particular relevance; the cannot be considered to involve an indocument is combined with one or ments, such combination being obvious in the art. "&" document member of the same patent	claimed invention to be considered to ocument is taken alone claimed invention ventive step when the ore other such docu- us to a person skilled	
"A" docum consk "E" earlier filing o "L" docum which citatio "O" docum other "P" docum later t	dered to be of particular relevance document but published on or after the international date ent which may throw doubts on priority claim(s) or is cited to establish the publication date of another in or other special reason (as specified) ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or means ent published prior to the international filing date but	cited to understand the principle or the invention "X" document of particular relevance; the cannot be considered novel or cannot involve an inventive step when the document of particular relevance; the cannot be considered to involve an indocument is combined with one or ments, such combination being obvicin the art.	eory underlying the claimed invention to econsidered to cument is taken alone claimed invention ventive step when the ore other such docu- us to a person skilled	
"A" docum consk "E" earlier filing o "L" docum which citatio "O" docum other "P" docum later t	dered to be of particular relevance document but published on or after the international date ent which may throw doubts on priority claim(s) or is cited to establish the publication date of another in or other special reason (as specified) ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or means ent published prior to the international filing date but han the priority date claimed	cited to understand the principle or th invention "X" document of particular relevance; the cannot be considered novel or cannot involve an inventive step when the document of particular relevance; the cannot be considered to involve an in document is combined with one or ments, such combination being obvicin the art. "8" document member of the same patent	eory underlying the claimed invention to econsidered to cument is taken alone claimed invention wentive step when the ore other such docuus to a person skilled family	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

PCT/EP 03/01538

		PC1/EP 03/01536
	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	Delegant to eleia No
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
A	WO 01 68520 A (MAURER RAINER ;KRUPP UHDE GMBH (DE)) 20 September 2001 (2001-09-20) page 5, line 13 -page 8, line 24; figure 1	1-4
A	DE 20 02 791 A (BAMAG VERFAHRENSTECHNIK GMBH) 29 July 1971 (1971-07-29) page 2 -page 5; figure 1	1-4
A	page 2 -page 5; figure 1 DE 19 11 200 A (PINTSCH BAMAG AG) 17 September 1970 (1970-09-17) page 7 -page 11; figure 1	1-4



information on patent family members

International Application No PCT/EP 03/01538

Patent document cited in search report	Publication date	Patent family member(s)	Publication date
EP 0945400	A 29-09-1999	DE 59901589 D1 EP 0945400 A2 ES 2177162 T3 JP 11314907 A	11-07-2002 29-09-1999 01-12-2002 16-11-1999
US 4263267	A 21-04-1981	DE 2850054 A1 ES 485136 A1 FR 2441583 A1 GB 2035985 A ,B IT 1125600 B JP 55080708 A NL 7907422 A	29-05-1980 16-05-1980 13-06-1980 25-06-1980 14-05-1986 18-06-1980 19-05-1980
EP 0154470	A 11-09-1985	GB 2154994 A EP 0154470 A2 JP 60195010 A NO 850721 A	18-09-1985 11-09-1985 03-10-1985 02-09-1985
WO 0168520	A 20-09-2001	DE 10011335 A1 AU 4418101 A WO 0168520 A1 EP 1261548 A1 NO 20024267 A	20-09-2001 24-09-2001 20-09-2001 04-12-2002 06-09-2002
DE 2002791	A 29-07-1971	DE 2002791 A1 AT 303074 B BE 746491 A1 CA 928042 A1 DK 132656 B ES 376742 A1 FI 54459 B FR 2033106 A5 GB 1306581 A JP 51045558 B NL 7002857 A PL 71817 B1 SE 363801 B US 3716625 A	29-07-1971 10-11-1972 31-07-1970 12-06-1973 19-01-1976 01-07-1972 31-08-1978 27-11-1970 14-02-1973 04-12-1976 01-09-1970 29-06-1974 04-02-1974
DE 1911200	A 17-09-1970	DE 1911200 A1 AT 303074 B BE 746491 A1 CA 928042 A1 CS 203906 B2 DK 132656 B ES 376742 A1 FI 54459 B FR 2033106 A5 GB 1306581 A JP 51045558 B NL 7002857 A PL 71817 B1 SE 363801 B US 3716625 A	17-09-1970 10-11-1972 31-07-1970 12-06-1973 31-03-1981 19-01-1976 01-07-1972 31-08-1978 27-11-1970 14-02-1973 04-12-1976 01-09-1970 29-06-1974 04-02-1974

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 10 510	Recherche	ilung über die Übermittlung des internationalen nberichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit nachstehender Punkt 5
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr)	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PCT/EP 03/01538	15/02/2003	22/02/2002
Anmelder	1 , ,	==, ==, ====
UHDE GMBH		
Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Int	le von der Internationalen Recherche emationalen Büro übermittelt.	nbehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht umfa X Darüber hinaus liegt ihm jev		llätter. genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts	makianala Baahamba () ()	
a. Hinsichtlich der Sprache ist die inte durchgeführt worden, in der sie eing	mationale Hecherche auf der Grundla ereicht wurde, sofern unter diesem P	ge der internationalen Anmeldung in der Sprache unkt nichts anderes angegeben ist.
Die internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b))	e ist auf der Grundlage einer bei der I durchgeführt worden.	Behörde eingereichten Übersetzung der internationalen
b. Hinsichtlich der in der internationale	n Anmeldung offenbarten Nucleotid-	und/oder Aminosäuresequenz ist die internationale
	equenzprotokolls durchgeführt worde Idung in Schriflicher Form enthalten is	·
zusammen mit der internation	onalen Anmeldung in computerlesbare	er Form eingereicht worden ist.
bei der Behörde nachträglic	h in schriftlicher Form eingereicht wor	den ist.
bei der Behörde nachträglic	h in computerlesbarer Form eingereic	ht worden ist.
Die Erklärung, daß das naci internationalen Anmeldung	nträglich eingereichte schriftliche Seq im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wur	Jenzprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der de vorgelegt.
Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt.	mputerlesbarer Form erfaßten Inform	ationen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,
2. Bestimmte Ansprüche ha	ben sich als nicht recherchierbar er	wiesen (siehe Feld I).
3. Mangelnde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld II).	
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	duna	
	pereichte Wortlaut genehmigt.	
wurde der Wortlaut von der	Behörde wie folgt festgesetzt:	
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung		
	pereichte Wortlaut genehmigt.	
wurde der Wortlaut nach Re	egel 38.2b) in der in Feld III angegebe e innerhalb eines Monats nach dem D	nen Fassung von der Behörde festgesetzt. Der atum der Absendung dieses internationalen
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen	st mit der Zusammenfassung zu verö	fentlichen: Abb. Nr1
X wie vom Anmelder vorgesch	nlagen	keine der Abb.
weil der Anmelder selbst ke	ine Abbildung vorgeschlagen hat.	
weil diese Abbildung die Er	indung besser kennzeichnet.	
·	·	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/01538

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 C01B21/40

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 C01B

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data

(ategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	EP 0 945 400 A (KRUPP UHDE GMBH; GHH BORSIG TURBOMASCHINEN GMBH (DE)) 29. September 1999 (1999-09-29) Seite 2, Zeile 52 - Zeile 58 Seite 4, Zeile 38 - Zeile 42 Seite 5, Zeile 25 - Zeile 53; Abbildung 1	1-4
A	US 4 263 267 A (HENCKENS ARNOLD ET AL) 21. April 1981 (1981-04-21) Spalte 2, Zeile 65 -Spalte 3, Zeile 55; Abbildung 1	1-4
A	EP 0 154 470 A (AIR PROD & CHEM) 11. September 1985 (1985-09-11) Seite 5, Zeile 16 -Seite 6, Zeile 22; Abbildung 1	1-4

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie		
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen: "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E" ålteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem Internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "L" Veröffentlichung, die geelgnet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Berutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist 	 T Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondem nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist 		
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts		
4. Juni 2003	2 9 . 07. 2003		
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Bevollmachtigter Bediensteter BENGT CHRISTENSSON/ELY		



Formblatt PCT/ISA/210 (Fortsetzung von Blatt 2) (Juli 1992)

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/01538

		PUI/EP 03	0/01330	
C.(Fortsetzi	ing) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN			
Kategorie*	Bezelchnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komme	nden Teile	Betr. Anspruch Nr.	
A	WO 01 68520 A (MAURER RAINER; KRUPP UHDE GMBH (DE)) 20. September 2001 (2001-09-20) Seite 5, Zeile 13 -Seite 8, Zeile 24; Abbildung 1		1-4	
A	DE 20 02 791 A (BAMAG VERFAHRENSTECHNIK GMBH) 29. Juli 1971 (1971-07-29) Seite 2 -Seite 5; Abbildung 1		1-4	
A	DE 19 11 200 A (PINTSCH BAMAG AG) 17. September 1970 (1970-09-17) Seite 7 -Seite 11; Abbildung 1		1-4	
			·	
	·			

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentlamilie gehören

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP 03/01538

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 0945400 A	29-09-1999	DE EP ES JP	59901589 D1 0945400 A2 2177162 T3 11314907 A	11-07-2002 29-09-1999 01-12-2002 16-11-1999
US 4263267 A	21-04-1981	DE ES FR GB IT JP NL	2850054 A1 485136 A1 2441583 A1 2035985 A ,B 1125600 B 55080708 A 7907422 A	29-05-1980 16-05-1980 13-06-1980 25-06-1980 14-05-1986 18-06-1980 19-05-1980
EP 0154470 A	11-09-1985	GB EP JP NO	2154994 A 0154470 A2 60195010 A 850721 A	18-09-1985 11-09-1985 03-10-1985 02-09-1985
WO 0168520 A	20-09-2001	DE AU WO EP NO	10011335 A1 4418101 A 0168520 A1 1261548 A1 20024267 A	20-09-2001 24-09-2001 20-09-2001 04-12-2002 06-09-2002
DE 2002791 A	29-07-1971	DE AT BE CA DK ES FR GB JP NL PL SES	2002791 A1 303074 B 746491 A1 928042 A1 132656 B 376742 A1 54459 B 2033106 A5 1306581 A 51045558 B 7002857 A 71817 B1 363801 B 3716625 A	29-07-1971 10-11-1972 31-07-1970 12-06-1973 19-01-1976 01-07-1972 31-08-1978 27-11-1970 14-02-1973 04-12-1976 01-09-1970 29-06-1974 04-02-1974 13-02-1973
DE 1911200 A	17-09-1970	DE AT BE CS CS DES FI FR GB JP NL SE US	1911200 A1 303074 B 746491 A1 928042 A1 203906 B2 132656 B 376742 A1 54459 B 2033106 A5 1306581 A 51045558 B 7002857 A 71817 B1 363801 B 3716625 A	17-09-1970 10-11-1972 31-07-1970 12-06-1973 31-03-1981 19-01-1976 01-07-1972 31-08-1978 27-11-1970 14-02-1973 04-12-1976 01-09-1970 29-06-1974 04-02-1974